



# ШКОЛЬНАЯ ЖИЗНЬ. ВОДА

## День воды. 22 марта

№3 (3)

22 марта 2016

Школьная газета  
МБОУ СОШ №31



В этом выпуске:

Вода – это	1
Советы по эконо-	2
Это интересно!	2
Флеш-моб	3
Познавательное	4
Кроссворд	5

### Вода – это жизнь.

Вода – самое распространенное, но все еще до конца не изученное вещество. Она необходима, чтобы восполнить водный баланс в организме (человек в сутки должен выпивать до 3 л воды), минеральная вода лечит заболевания кишечника и почек, обливание холодной водой помогает справиться с болезнями сердечнососудистой системы, успокоить нервы, да и просто поднять настроение.



### Конкурс ЛИСТОВОК «Берегите воду»

**Требования к конкурсным работам:**

Необходимо создать листовку, буклет, флаер – техника выполнения любая (коллаж, фотоколлаж, рисунок)

На оборотной стороне листовки указать:  
Ф.И. автора, возраст (класс)  
Кто помогал делать листовку.

Листовки необходимо сдать классному руководителю, или учителю биологии

Итоги конкурсных работ подводятся в трех возрастных группах:  
младшая (1-4 класс), средняя (5-7 класс), старшая (8-11 класс).

Сроки сдачи работ – **25 марта 2016 года**

Примечание: Листовка – это вид агитационная или информационная литература, лист бумаги с текстом и иногда с иллюстрациями.



## Советы по экономии воды

Экономить воду без всякого гигиенического ущерба совсем не сложно. Скажем, зубы после чистки можно прополоскать из стакана, закрыв кран. Экономия 5 литров. За одну человека – чистку. Во время бритья можно вместо того, чтобы открыть кран с горячей водой, налить, как в старину, воду из чайника в стакан, на бритве уйдет не 5-10 литров, а всего 200мл, а бреющихся миллионы...

Хозяйки считают, что полоскать белье после стирки надо в проточной воде. Конечно, так белье выполаскивается быстрее, но зато расход воды велик. Современные моющие средства вымываются из чистого белья и после того, как оно постоит в непроточной воде 10-15 минут. Кстати, в стиральных машинах белье полощется также в 2-3 водах, но не в проточной воде.

## Это интересно !

Знаете ли Вы, что в конце 19 века горожанину хватало полтора ведра в сутки – и на мытье, и даже на тушение пожара. Нынешняя норма – свыше 18 ведер, т.е. 220 л. На деле мы и в эту норму не укладываемся, расходуя 30-40 ведер воды на человека.

«Эталонное» 12-литровое ведро несильная струя воды заполняет за минуту. Вы простояли под душем 5 минут - 60 л воды убежали в канализацию.

Струйкой толщиной со спичку литровая банка наполняется за 3 минуты. Этот эксперимент позволяет установить, что за сутки из неисправного крана утекает минимум 500 литров воды.

Мировые запасы пресной воды ограничены, а потребление постоянно растёт. За последние 100 лет население земного шара выросло в 3 раза, потребление пресной воды – в 7 раз, в том числе на коммунально-питьевые нужды – в 13 раз.



Дакутов Роман 4А



Гарагуля Алина 8Б



Зозин Михаил 5В

## ФЛЕШ-МОД

Наша школа приняла участие во всероссийской акции

### «ГОЛУБАЯ ЛЕНТА»

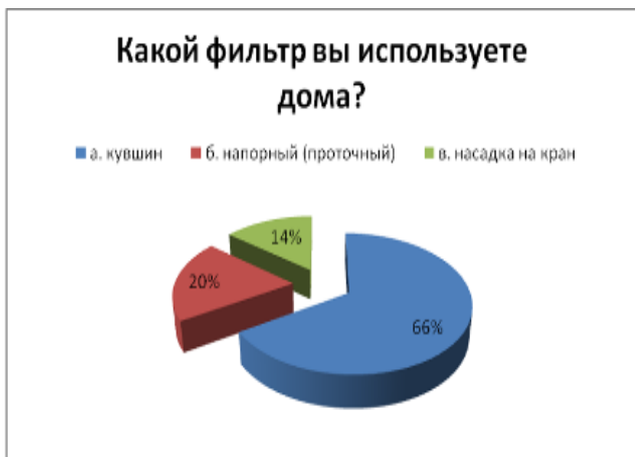
Учредителями Всероссийской акции «Голубая лента» являются:

Министерство природных ресурсов и экологии





## Познавательное

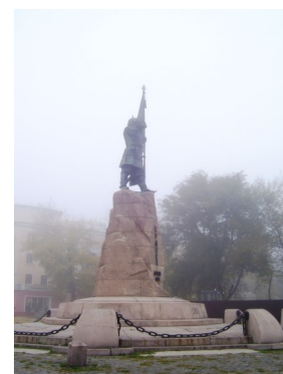


По результатам социологического опроса из 100% опрошенных, 77% пользуются фильтрами для очистки воды. Так же по результатам социологического опроса 67% из 100 имеют дома фильтр – кувшин, поэтому мы решили остановиться именно на нем. А что же такое фильтр?

Мы рассмотрели внешний вид обычного бытового фильтра для очистки воды. Фильтр - это прибор, устройство или сооружение для очищения жидкостей, газов от твердых частиц, примесей.



Л. Тененголец, 9 А



Мороз Максим, 10 Б



Сутейник Евгений, 10 А

### Тютчев Ф.И. Весенние воды

*Еще в полях белеет снег,  
А воды уж весной шумят -  
Бегут и будят сонный брег,  
Бегут, и блещут, и гласят...*

*Они гласят во все концы ."*

*Весна идет, весна идет,  
Мы молодой весны гонцы,  
Она нас выслала вперед!*

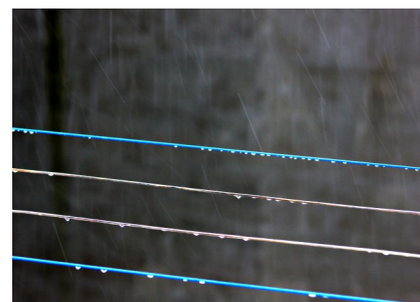
*Весна идет, весна идет,  
И тихих, теплых майских дней  
Румяный, светлый хоровод  
Шошнется весело за ней!.."*



Сутейник Евгений, 10 А



Тененголец Людмила 9А



Орлова Кристина 9Б





## Школьная жизнь. Вода Кроссворд

МБОУ СОШ №31  
Ростовская область  
г. Новочеркасск  
ул. Гвардейская, 19

Телефон: (863)23-24-56

Факс: (863)23-34-56

Эл. почта: school31no-  
vochek@yandex.ru

Сайт школы:

[http://  
school31novoch.narod.ru](http://school31novoch.narod.ru)

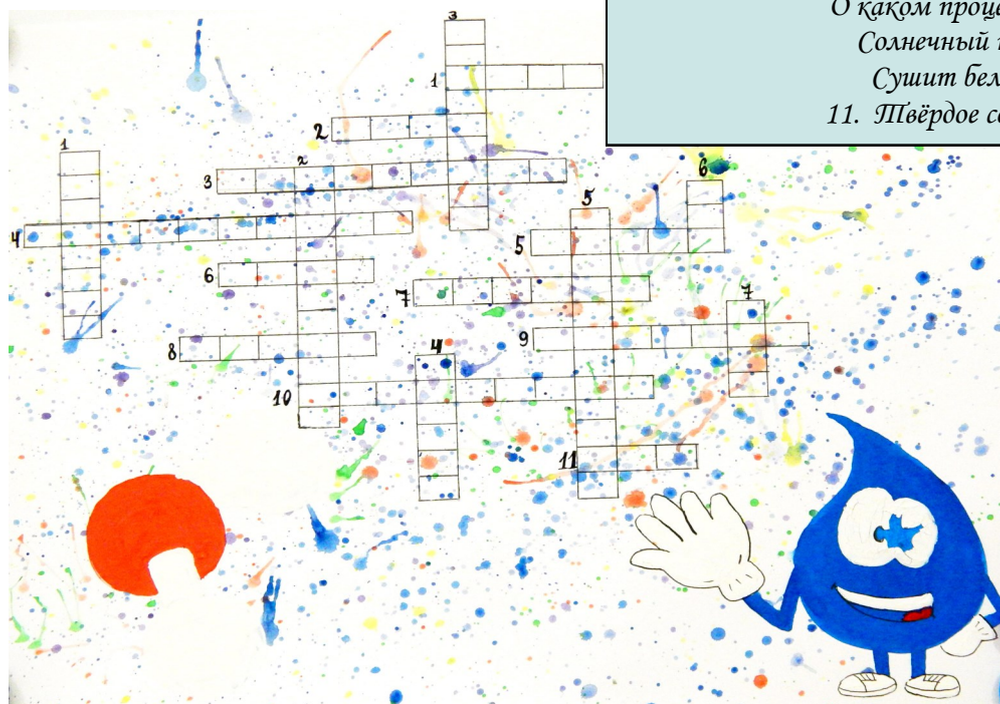
Сайт ДОО «Greenland»:  
[http://greenland-  
scool.narod.ru](http://greenland-<br/>scool.narod.ru)

*По вертикали:*

1. С помощью этого аппарата человек может дышать в воде.
2. Процесс превращения пара в воду.
3. Общее свойство для воды и воздуха.
4. Процесс превращения льда в воду.
5. Им является вода для соли и сахара.
6. Составная часть воздуха.
7. Водоём с солёной водой.

*По горизонтали:*

1. Капельки воды, которые образовались в результате охлаждения водяных паров.
2. Смесь тумана с дымом.
3. Свойство воды при её переливании.
4. Процесс превращения воды в лёд.
5. Вещество, растворимое в воде.
6. Тонкий слой мельчайших кристалликов льда, образующихся чаще всего на деревьях.
7. Предмет очищения воды.
8. По полям и по лугам  
Расстилается ...
9. Человек, развозивший воду в прежние времена.  
О каком процессе идёт речь?  
Солнечный нынче денёк,  
Сушит бельё ветерок.
11. Твёрдое состояние воды.



Автор кроссворда:  
Савинкина Полина,  
учащаяся 10 б

### ОТВЕТЫ

*По вертикали:* 1) акваланг 2) кондиционер 3) упругость 4) таяние 5) растворитель 6) пар 7) морс  
*По горизонтали:* 1) роса 2) смог 3) текучесть 4) замерзание 5) сахар 6) иней 7) фильтр 8) туман  
9) водонос 10) испарение 11) лёд